

REALIZACJA PROJEKTU PRZYCZYNI SIĘ DO POWSTANIA USŁUGION-LINE.

e-gmina

Usługa polega na udostępnieniu gminom z terenu powiatu gnieźnieńskiego danych zawartych w bazie EGIB (bez możliwości ich modyfikacji) w celu realizacji zadań własnych gmin. Usługa umożliwia przeglądanie oraz generowanie raportów z bazy danych EGIB.

e-geodeta

Usługa polegająca na obsłudze zgłoszeń prac geodezyjnych lub kartograficznych, wyszukiwaniu, przeglądaniu, pobieraniu danych z PZGiK i przekazywaniu wyników pracy wraz z powiadomieniem za pomocą usług sms.

e-komornik

Usługa polega na udostępnieniu danych z bazy EGIB komornikom wykonującym postępowania komornicze. Usługa umożliwia wyszukiwanie i przeglądanie danych z bazy EGIB oraz pobieranie informacji w formie wypisu.

e-rzeczoznawca

Usługa polega na wyszukiwaniu i przeglądaniu danych zawartych w rejestrze cen i wartości nieruchomości, które stanowią podstawę do oszacowania wartości nieruchomości.

e-wniosek

Usługa polegająca na obsłudze wniosków o wypisy, wypisy z ewidencji gruntów i budynków, o mapę zasadniczą oraz udostępnienie wybranych materiałów z PZGiK.

e-projektant

Usługa polegająca na obsłudze wniosków o uzgodnienie dokumentacji projektowej oraz udostępnianie danych z bazy GESUT.



Powiat Gniezno

tu powstała Polska

Partnerzy projektu:



Powiat Gniezno
tu powstała Polska

Tytuł projektu:

"Infrastruktura informacji przestrzennej dla powiatu gnieźnieńskiego"

**Powiatowy Zarząd Geodezji,
Kartografii,
Katastru i Nieruchomości w Gnieźnie,**

Al. Reymonta 21B

62-200 Gniezno

tel. (61) 426-46-88, fax (61) 426-46-88 w. 22



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



SAMORZĄD WOJEWÓDZTWA
WIELKOPOLSKIEGO



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Fundusze Europejskie
Program Regionalny



SAMORZĄD WOJEWÓDZTWA
WIELKOPOLSKIEGO



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego

NAZWA PROGRAMU OPERACYJNEGO

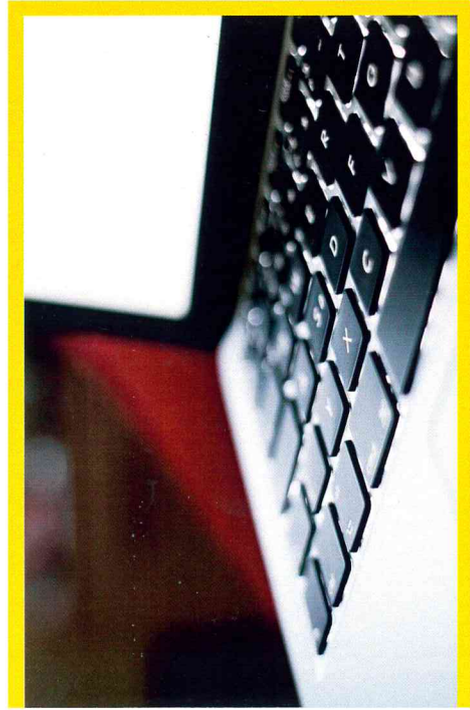
Wielkopolski Regionalny Program Operacyjny na lata 2014-2020

Numer i nazwa Osi Priorytetowej w ramach Programu Operacyjnego: Oś priorytetowa 2: Spółeczeństwo informacyjne

Numer i nazwa Działania w ramach Osi Priorytetowej: Działanie 2.1. Rozwój elektronicznych usług publicznych

Numer i nazwa Poddziałania w ramach Działania: Poddziałanie 2.1.1. Rozwój elektronicznych usług publicznych

Zakres interwencji: Usługi i aplikacje w zakresie e-administracji (w tym elektronicznych zamówień publicznych, informatycznych środków wsparcia reformy administracji publicznej, bezpieczeństwa cybernetycznego, środków na rzecz zaufania i ochrony prywatności, e-sprawiedliwości i demokracji elektronicznej).

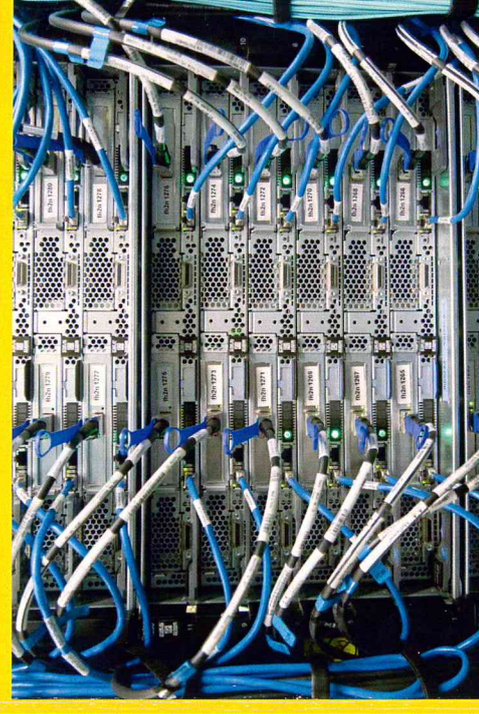


REALIZACJA PROJEKTU PN. „INFRASTRUKTURA INFORMACJI PRZESTRZENNEJ DLA POWIATU GNIEŹNIĘSKIEGO” (IIPPG) JEST ODPOWIEDZIĄ NA PROBLEMY ROZWOJOWE NA OBSZARZE GNIEŹNIĘSKIEGO OBSZARU STRATEGICZNYCH INTERWENCJI.

Głównym celem strategicznym projektu jest zwiększanie dostępności, stopnia wykorzystania i jakości technologii informacyjnych i komunikacyjnych w powiecie gnieźnieńskim.

Cele szczegółowe projektu to:

- zwiększenie zakresu stosowania TIK w sferze publicznej poprzez rozwój elektronicznych usług publicznych na rzecz mieszkańców, przedsiębiorców i innych podmiotów,
- zwiększenie poziomu dostępności i wykorzystania publicznych usług cyfrowych w powiecie,
- wdrożenie jednolitych, logicznie uporządkowanych rozwiązań informatycznych, zbierających i przetwarzających dane przestrzenne,
- utworzenie spójnej, aktualnej i zharmonizowanej informacji przestrzennej w zakresie powiatowej bazy danych, a w szczególności: ewidencji gruntów i budynków, sieci uzbrojenia terenu, obiektów topograficznych o szczegółowości dla skali 1:5000-1:500,
- poprawa efektywności pracy administracji publicznej poprzez budowę infrastruktury informacji przestrzennej.



Powyzsze zaożenia zostana osiągnięte poprzez wykonanie następujących elementów w ramach projektu:

- 1) portal powiatowy z e-usługami publicznymi,
- 2) rozbudowa infrastruktury informatycznej wraz z dostawą sprzętu komputerowego i urządzeń peryferyjnych (Urządzenia sieci teleinformatycznej, Infrastruktura przetwarzania danych, Sprzęt komputerowy, Urządzenia peryferyjne, Oprogramowanie systemowe i narzędziowe),
- 3) rozbudowa narzędzi wraz z konwersją baz danych i szkoleniami (Oprogramowanie aplikacyjne, Konwersja danych, Szkolenia),
- 4) bazy danych przestrzennych EGIB, GESUT i BDOT-500 wraz z digitalizacją dokumentów zasobu geodezyjnego i kartograficznego,
- 5) usługi promocji projektu,
- 6) usługi doradcze i wsparcie techniczne.

Calkowita wartosc projektu wynosi: 10 884 270,00

Dofinansowanie projektu wynosi: 9 251 629,50

Zakończenie realizacji projektu planowane jest na: 17.12.2018 r.